



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)
Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота

УТВЕРЖДАЮ
Директор института

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе дисциплины)
«ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ НА СУДАХ»

основной профессиональной образовательной программы специалитета
по специальности
26.05.05 СУДОВОЖДЕНИЕ

Специализация программы
«Промысловое судовождение»

ИНСТИТУТ
РАЗРАБОТЧИК

Морской
кафедра судовождения и безопасности мореплавания

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

1.1 Результаты освоения дисциплины

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с компетенциями

Код и наименование компетенции	Результаты обучения, соотнесенные с компетенциями
ПК-1. Способен выполнять функцию «Судовождение на уровне эксплуатации».	Знать: основные принципы организации и особенности несения ходовой навигационной вахты; основные принципы, правила и процедуры при несении ходовой навигационной вахты в различных условиях и районах, принципы управления личным составом на мостике; обязанности членов экипажа морского судна, принципы обучения членов экипажа в море и на берегу; основы организации службы на судах;
ПК-7. Способен приобретать и развивать собственный профессиональный потенциал для осуществления профессиональной деятельности (выполнения функций судоводителя) на уровне управления.	международные морские конвенции, соглашения, рекомендации и нормативные национальные документы по вопросу управления экипажем морского судна; группы судовых документов по содержанию и правовому статусу; судовые документы, выдаваемые капитаном морского порта; свидетельства выдаваемые российским морским регистром судоходства; судовые документы, выдаваемые судовладельцем; судовые документы выдаваемые санитарно-эпидемиологическим надзором. <u>Уметь:</u> управлять личным составом на мостике; нести и осуществлять смены вахты в соответствии с принятыми принципами и процедурами; постоянно вести надлежащее визуальное и слуховое наблюдение, а также наблюдение с помощью всех имеющихся средств, для предотвращения столкновений; за судопотоком и окружающей средой; фиксировать все действия, предпринятые во время несения ходовой навигационной вахты, имеющие отношение к плаванию судна; определять ответственность за безопасность плавания, включая периоды, когда капитан находится на мостике и когда осуществляется лоцманская проводка; осуществлять контроль действительности всех требуемых по заведованию помощника капитана судовых документов и дипломов. <u>Владеть:</u> навыками оценки соответствия процедур несения вахты установленным требованиям; навыками по планированию работы с судовыми документами и дипломами.

К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- тестовые задания закрытого типа с ключами правильных ответов;
- задание на контрольную работу студентам заочной формы обучения.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета, который выставляется по результатам прохождения всех видов текущего контроля успеваемости. При необходимости тестовые задания закрытого и открытого типов могут быть использованы для проведения промежуточной аттестации.

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 – балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно- корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полной знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3 Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задаче данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
4 Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

Оценивание тестовых заданий закрытого типа осуществляется по системе зачтено/ не зачтено («зачтено» – 41-100% правильных ответов; «не зачтено» – менее 40 % правильных ответов) или пятибалльной системе (оценка «неудовлетворительно» - менее 40 % правильных ответов; оценка «удовлетворительно» - от 41 до 60 % правильных ответов; оценка «хорошо» - от 61 до 80% правильных ответов; оценка «отлично» - от 81 до 100 % правильных ответов).

Тестовые задания открытого типа оцениваются по системе «зачтено/ не зачтено». Оценивается верность ответа по существу вопроса, при этом не учитывается порядок слов в словосочетании, верность окончаний, падежи.

2 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

ПК-1. Способен выполнять функцию «Судовождение на уровне эксплуатации»

Тестовые задания закрытого типа

1. Срок хранения судового журнала на судне, после внесения в него последней записи составляет:

- а. 25 лет
- б. 3 месяца
- в. 2 года**
- г. 1 год

2. Регистровая тонна – это единица...

- а. объёма, равная 2,83 м³**
- б. массы, равная 1000 кг

в. массы, равная 1025 кг

г. объёма, равная 2,83 м³

3. Свидетельство подтверждающее годность судна к мореплаванию выдаётся...

а. администрацией морского порта приписки судна

б. Министерством транспорта РФ

в. Федеральным агентством морского и речного флота

г. Российским морским регистром судоходства

Тестовые задания открытого типа

4. Основным нормативно-правовым актом, определяющим организацию службы на рыбопромысловых судах, является _____

Ответ: Устав службы на судах рыбопромыслового флота Российской Федерации

5. Основным пособием по организации труда судоводителей на мостике судна в качестве вахтенных помощников капитана является _____

Ответ: Рекомендации по организации штурманской службы на судах

6. Вахтенный помощник капитана должен заступать на ходовую вахту за _____

Ответ: 10 минут до начала вахты

7. Ежедневный подъём государственного флага РФ производится на судах в _____

Ответ: 8 часов

8. Подъём и спуск государственного флага производится по приказу _____

Ответ: вахтенного помощника капитана

9. Вахта на судне является _____

Ответ: особым видом выполнения служебных обязанностей, требующих повышенного внимания и непрерывного присутствия на посту

10. Основой организации борьбы за живучесть судна является _____

Ответ: судовые расписания

11. Расписание по вахтам на судне составляет _____.

Ответ: старший помощник капитана и старший/главный механик

12. Вахтенный помощник обязан объявлять судовую тревогу при _____

Ответ: возникновении опасности на судне или на рядом стоящем судне или на берегу вблизи судна

13. Сигналом общесудовой тревоги является ____ и более коротких звонков и один продолжительный звук, дублируется _____

Ответ: 7; голосом по трансляции

14. Сигналом тревоги «Человек за бортом» является ____ продолжительных (____ секунд) звонков громкого боя, повтор ____ раза, дублируется _____

Ответ: 3; 5-6; 3-4; голосом по трансляции

15. Сигналом шлюпочной тревоги является ____ коротких и один продолжительный сигнал звонком громкого боя, повтор _____ раза, дублируется _____

Ответ: 7; 3-4; голосом по трансляции

ПК-7. Способен приобретать и развивать собственный профессиональный потенциал для осуществления профессиональной деятельности (выполнения функций судоводителя) на уровне управления.

Тестовые задания закрытого типа

16. Состав судовых служб определяет...

а. собственник судна

б. судовладелец

в. МКУБ

г. капитан судна

17. При встрече с военным кораблём РФ на судне производится приветствие путём того, что...

а. капитан и вахтенный помощник приветствуют корабль

б. исполняется встречный марш

в. судно первым однократно приспускает Государственный флаг РФ на 1/3 длины фала

г. судно спускает Государственный флаг РФ и поднимает его, когда корабль пройдёт

18. На вновь построенном судне поднимается Государственный флаг РФ, с момента...

а. спуска судна на воду

б. регистрации судна в реестре

в. присвоения судну имени

г. олучения номера ИМО

19. Основной международной конвенцией о защите морской среды от загрязнения является:

1. МКУБ

2. МАРПОЛ

3. ОСПС

4. ПДНВ

Тестовые задания открытого типа:

20. Судовая вахтенная служба подразделяется на _____ (в порту) и _____ (в море) вахты

Ответ: стояночную; ходовую

21. Вахтенный помощник производит записи в судовой журнал в соответствии с _____

Ответ: правилами его ведения

22. Продолжительность одной ходовой вахты при двухсменке не должна превышать _____

Ответ: 6 часов

23. Назначение членов экипажа судна на должности осуществляется _____.

Ответ: судовладельцем

24. К занятию должностей членов экипажа судна допускаются лица, имеющие _____

Ответ: дипломы и квалификационные свидетельства

25. Национальность судна определяется _____

Ответ: флагом судна

26. В соответствии с п. 6.3 Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения (МКУБ) судовладелец должен ознакомить экипаж судна с возложенными на него обязанностями, связанными _____

Ответ: с безопасностью и защитой окружающей среды

27. Если судно находится в территориальных водах, выбрасывать в море любой мусор _____

Ответ: категорически запрещается

28. В состав экипажа могут входить иностранные граждане, лица без гражданства, которые не могут занимать должности _____

Ответ: капитана судна, старшего помощника капитана судна, старшего механика и радиоспециалиста

29. Экипаж судна подразделяется на командный состав и судовую команду. К командному составу относятся _____

Ответ: капитан, помощники капитана, механики, электромеханики, радиоспециалисты, врачи

30. Над койкой каждого члена экипажа вывешивается табличка с его обязанностями по _____

Ответ: тревогам

3 ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ НА КОНТРОЛЬНУЮ РАБОТУ, КУРСОВУЮ РАБОТУ/КУРСОВОЙ ПРОЕКТ, РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКУЮ РАБОТУ

Контрольная работа имеет реферативный характер и строится на основе анализа имеющихся источников информации (учебников, учебных пособий, монографий, авторефератов диссертаций, журнальных статей, сборников научных трудов, материалов научных конференций и т.п.), имеющих отношение к заданной тематике, определяемой для каждой контрольной работы двумя темами.

Типовые задания для контрольных работ представлены в таблице 3

Таблица 3 – Тематика контрольной работы

Вариант	Тематика	
1	1	Обязанности третьего и четвертого помощников капитана на рыбопромысловом судне в соответствии с Уставом службы на рыбопромысловых судах РФ
	2	Организация судовой вахтенной службы на рыбопромысловых судах в соответствии с Уставом службы на рыбопромысловых судах РФ
2	1	Судовая организация при падении человека за борт
	2	Содержание Конвенции МАРПОЛ в части структуры системы управления безопасностью
3	1	Обязанности вперёдсмотрящего на ходовой вахте
	2	Обязанности вахтенного помощника капитана при получении штормового предупреждения
4	1	Принятие вахты (согласно ПДНВ)
	2	Портовый контроль, его функции и методы проверок судов
5	1	Организация судовой вахтенной службы
	2	Содержание Конвенции СОЛАС в части структуры системы управления безопасностью

Шкала оценивания результатов выполнения каждой контрольной работы основана на двухбалльной системе.

Оценка «**зачтено**» выставляется в случае, если все вопросы контрольной работы раскрыты полностью, обучающийся воспользовался достаточным количеством достоверных источников, критично оценивая Интернет-ресурсы, работа выполнена в соответствии с установленными преподавателем требованиями к оформлению.

Оценка «**незачтено**» выставляется в случае, если использован устаревший теоретический, нормативный материал и статистические данные, вопросы темы раскрыты не в полной мере.

3.2 Типовые задания на курсовую работу

Данный вид контроля по дисциплине не предусмотрен учебным планом.

3.3 Типовые задания на расчётно-графическую работу

Данный вид контроля по дисциплине не предусмотрен учебным планом.

4 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине «*Организация службы на судах*» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 26.05.05 «Судовождение» (специализация программы «Промысловое судовождение»).

Преподаватель-разработчик – В.К. Тимофеев, профессор, доктор военных наук

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен заведующим кафедрой судовождения и безопасности мореплавания

Заведующий кафедрой _____  В.А. Бондарев

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен методической комиссией Морского института (протокол № 9 от 13.08.2024 г).

Председатель методической комиссии _____  И.В. Васькина